

POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student Bc. Lenka Ovečková

Oponent Ing. Michal Janeček

Diplomová práce studentky je zpracována pečlivě, srozumitelně a přehledně a to jak po strukturální, tak i grafické stránce.

V teoretické části práce jsou podrobně vysvětleny základní pojmy a principy úzce související s tématem diplomové práce z oblasti rozpočtování vodohospodářských a inženýrských staveb. Bez dobrých teoretických znalostí by studentka nemohla objektivně zpracovávat zadanou diplomovou práci. V praktické části jsou uvedeny dva příklady tvorby rozpočtů a to pro vodohospodářskou i inženýrskou stavbu.

Jako příklad vodohospodářské stavby si studentka vybrala čistírnu odpadních vod v Kostelci na Hané. Cena stavební a technologické části byla stanovena položkovým rozpočtem. Rozpočet čistírny odpadních vod byl rozčleněn do několika rozpočtových souborů pro jednotlivé stavební objekty jak z hlediska stavebních prací, tak z hlediska technologie a je přehledně prezentován v příloze práce. V diplomové práci je určena i druhá cena pomocí rozpočtového ukazatele, který slouží v oblasti rozpočtování pro prvotní odhad ceny stavebního objektu. Výsledné ceny jsou v závěru práce porovnány a studentka tak ukázala, že použití rozpočtových ukazatelů dává jen velmi orientační výsledky.

Pro příklad rozpočtování inženýrských staveb si studentka vybrala cyklistickou stezku ve městě Prostějov. Spolu s cyklistickou stezkou bylo realizováno veřejné osvětlení a ocelová konstrukce tvořící lávku přes menší vodní tok. Cena cyklistické stezky je obdobně jako u prvního objektu stanovena položkovým rozpočtem a rozpočtovým ukazatelem a v závěru práce jsou tyto dvě ceny porovnány. Ceny ocelové konstrukce a veřejného osvětlení studentka poptávala u firem specializujících se na tyto druhy prací, z důvodu objektivnosti stanovení ceny.

Diplomová práce uvádí přehledné porovnání dvou zvolených metod rozpočtování pro dva druhy odlišných staveb. V teoretické části je srozumitelně vysvětlena technologie vodohospodářských a inženýrských staveb, jejíž znalost je pro sestavení rozpočtu zásadní.

Klasifikační stupeň ECTS: A/1 – výborně

V Prostějově dne 22. 1. 2013

Klasifikační stupnice

Klas. Stupeň ECTS	A	B	C	D	E	F
Číselná klasifikace	1	1,5	2	2,5	3	4

